Index of Claims

Application/Control No.

09/858,308 Examiner

Eric Coleman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAJAM ET AL.

Art Unit

2183

	<b>√</b>	Rejected
ĺ	1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	Claim		Date						Cla	Claim Date								Claim Date												
1																			$\neg$											
1	<u></u>	ia ⊒	١ş							<u> </u>	<u>.</u>						1				<u> </u>	ina						. 1	ı	
1	년	Ē	2							듄	ij	1				- 1					ᄩ	rig			ł			. 1		
2		0	٣					1			0					ı	İ					0						.		
2		1	1			T			$\neg \neg$		51			$\neg$	$\neg$		_	$\dashv$	$\top$	7		101		Ť	1	T		$\Box$	$\neg$	_
3		2						$\Box$				Г		T	一	寸	T	$\exists$	T	7				$\top$	T	T		$\neg$		_
4   4   7   8   5   4   8   104   105   105   106   107   18   7   7   7   7   7   107   118   7   118   7   118   119   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120									T								T	T	1	7				十	T	T	Ħ		$\dashv$	
6		4	<b>V</b>								54									7								一	$\top$	_
6		5			Т		П				55	T			一			T	$\top$	٦.		105						$\neg$	十	
8		6	✓												Ī		Ī			$\neg$								コ		
9		7	√																									$\Box$		
10		_	√																											
11			√																											Ξ
12					L	<u> </u>																								
13   V			✓		L			Ш	Ш																					
14   \( \sqrt{1} \)	<u> </u>		√	<b>↓</b> ↓	1	<u> </u>	Ш		ᆚ			<u> </u>	Ш				[	$\perp$		4						L	$\Box$		$\Box$	
15	L		√	ota	$\perp$	<u> </u>		$\sqcup$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$								_			_										
16	<u></u>		✓	<u> </u>	L		Ш				64		Ш			_	_	_	_	_					$oxed{oxed}$	<u> </u>		$\sqcup$		
17	<u></u>				<u> </u>	L			$\perp$			L_				_	_								_	乚	Ш	$\Box$		_
18	L		✓		ļ		Ш					_	Ш			_	_	_	_	_	<u></u>			1						
19   \( \sqrt{1} \)	<u> </u>			- -	<u> </u>			$\perp$		ļ		_					_	4	_	_						L		_		
120   120   121   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   123   123   123   124   124   125   125   126   126   126   127   127   127   127   127   128   128   129   129   129   129   129   129   129   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131			✓	$\sqcup \bot$	_	_	Ш	$\perp$				_					_		$\perp$	_			_	丄	L			_	$\perp$	
121   V				$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	$\perp$			_	Ш			_	_	4	$\perp$	_		119			_	<u> </u>	Ш	_		
122   123   124   124   125   125   125   125   126   127   128   129   129   130   130   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133			√	L				$\sqcup$				<u> </u>	Ш		_	_	_	_	_	_				_	_	<u> </u>	Ш	_		
123								$\perp$	$\perp$			<u> </u>			_	_		$\perp$	_	_				$\bot$	_	_		$\perp$		
124   125   125   126   125   126   126   127   127   127   128   129   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130				$\vdash$	_	_			$\bot$			<u> </u>	Ш	_	_	4	4	4	_	_			_ _	┷	_	_				
75			√	<b>.</b>	ļ.,				$\perp$				Ш	4	_	_	_	_	_	_		123		_		<u> </u>	Ш	$\dashv$	_	
Tell					┡	Ш	Ш		$\perp$						_	_	4	_	-	_			-	_	$\vdash$	ļ_	_	_		
127			Ϋ́	Ь.	⊢		$\sqcup$	-	$\dashv\dashv$		75	_	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	4	_	+	4	<u> </u>	125		+-	$\vdash$	<u> </u>			$\dashv$	
28 √	<u> </u>				-	$\vdash$	$\vdash\vdash$			-			$\vdash$		-	-	-		+	4		126	-	+	╄	<b> </b> -	Ш	_	$\dashv$	
29 √   30 √   80   130     31 √   81   131     32 √   82   132     33 √   83   132     35 √   85   135     36 √   86   136     37 √   88   137     38 √   89   139     40 √   90   140     41 √   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   145     46   96   146     47   97   148     48   98   148     49   99   149				$\vdash$	-	-		-	+	-		<u> </u>	$\vdash$		-		-	$\dashv$	+	-				-	-	<u> </u>	Ш		$\dashv$	_
30	<u> </u>		<b>√</b>		-	$\vdash$	Н			-	70	<u> </u>	-	-+	$\dashv$	$\dashv$	-		+	4		128		4	$\vdash$	⊢		$\dashv$		_
31	-		ν,		┼	$\vdash$	$\vdash$		+H	-		-	$\vdash$	-	-1	-	-	+	+			129		+	⊬	⊢	Н			_
32	-		Υ,	<del>                                     </del>	⊢	Н	Н		+	-		-		-	-		-	+	+	$\dashv$				+	┼-	<u> </u>	-	$\dashv$	-+	_
33	-		<del>'</del>		$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	+			-		$\dashv$	$\dashv$	-	+	+	-	$\dashv$				+	$\vdash$	<del> </del>		$\dashv$	+	
34 √   35 √   36 √   36 √   36 √   37 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √   38 √				<del></del>	┼	-		$\dashv$	+	<b>├</b>		_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	-+-	$\dashv$			+	╁	╁	⊢	-	$\dashv$	+	_
35				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	-	+			$\vdash$	$\vdash \vdash$		-+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\dashv$			+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	_
36	<b></b>		1	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv \dashv$		85		Н	-	-+	$\dashv$	$\dashv$	-+	+	$\dashv$	<del></del>	135	-	+	+	-	$\vdash$	-+	+	_
37	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\dashv$	-		Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	┰	+	$\dashv$	<u> </u>		$\dashv$	+	$\vdash$		Н	$\dashv$	+	_
38			1		$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv\dashv$	<u> </u>			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$			$\dashv$	+	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	+	_
39 √   89     40 √   90     41 √   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$			+-	-	H	H	+	$\dashv \dashv$	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash \dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\dashv$			$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	_
40 √ 90   41 √ 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   140 141   141 142   142 143   143 144   145 145   146 147   148 148   149 149		39	1	<del> -</del>		Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv \dashv$				H	$\dashv$	+	+	$\dashv$	+	╅	$\dashv$	$\vdash$		+	+	+	<del> </del>	Н	$\dashv$	+	_
41		40	J		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv \dashv$		90		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	十	$\dashv$	$\exists$	$\vdash$	140	$\dashv$	+	+	H	Н	+	+	_
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41	J		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv\dashv$		91	_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\exists$	<b>-</b>	141	-	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			Ť		П	H	H	十	$\dashv \dashv$				$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-+	$\dashv$	+	$\dashv$		<b> </b>		$\dashv$	+	t	$\vdash$	H	$\dashv$	十	-
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				$\vdash$		Н	$\Box$	十	$\dashv \dashv$			$\vdash$	H	$\dashv$	7	7	7	+	$\dashv$		$\vdash$	143	$\dashv$	+	t	T	$\vdash$	$\dashv$	十	_
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						П	$\Box$	$\top$	$\dashv \dashv$				$\square$	寸	寸	7	$\dashv$	$\top$	$\dashv$	1		144	_	+-	t		$\vdash$	$\dashv$	十	_
46 96   47 97   48 98   49 99				$\sqcap$		П	$\Box$	$\dashv$	$\dashv \dashv$				$\sqcap$	$\dashv$	$\dashv$	寸	$\dashv$	+	+	$\exists$			$\dashv$	+	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	十	_
47			_		П			$\neg$	$\neg \neg$		96				$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$		$\exists$		146	$\neg$	1	T	t	H	$\dashv$	+	_
48					П	П	$\Box$		$\neg \neg$				$\Box$	T	$\neg$	寸	$\neg$	十	$\neg \vdash$	٦			$\neg$	1	1	1	$\vdash$	$\dashv$	十	_
49 99 149 149		48			П			$\Box$	$\top$		98		Ħ		$\neg$	7	寸	1	$\dashv$	7		148	$\neg$	1		$\vdash$		$\dashv$	十	_
		49							$\neg \neg$		99		$\Box$	$\neg$	$\neg$	寸	寸	$\neg \uparrow$		٦			$\neg$	$\top$	$\Box$		$\Box$	$\dashv$	$\neg$	_
		50			П				$\neg \neg$		100			_	$\neg$	寸	$\top$	T	┪	7		150		$\top$	Т			$\dashv$	十	_